



POWIAT GRYFICKI
ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W GRYFICACH
72-300 Gryfice, ul. Piłsudskiego 18
tel.: 913 842 113, e-mail: z_d_p@gryfice.pl

ZDP. 2311.05.2024

Gryfice, 23 marca 2024 r.

UZUPEŁNIENIA zapytań

Do wszystkich wykonawców

Dotyczy postępowania prowadzonego w trybie podstawowym na podst. art. 275 ust. 1 ustawy Prawo Zamówień Publicznych pn.:

„Rozbudowa drogi powiatowej nr 1024Z na odcinku Pobierowo -Gostyń”

W związku ze złożonymi zapytaniami Wykonawców dotyczących postępowania o udzielenie zamówienia publicznego jw., działając na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 poz. 1605 z późn. zm), Zamawiający wyjaśnia oraz modyfikuje niektóre zapisy w SWZ na podstawie art. 286 ust.1:

Z-2 z dnia 18 marca 2024r

Pytanie 6

Wykonawca wnosi o przedstawienie zestawienia kilometrażowego w zakresie wykonania całkowitej wymiany konstrukcji jezdni oraz ciągu pieszo-rowerowego, a także dokładnego zakresu kilometrażowego na frezowanie jezdni oraz ciąg pieszo-rowerowy w kostce betonowej.

- Zamawiający udzieli odpowiedzi w późniejszym terminie

Uzupełnienie

Ponieważ dokumentacja była wykonywana w 2015r. (niemal 10 lat temu) aktualne położenie sytuacyjno-wysokościowe, ukształtowanie, oraz stan nawierzchni z całą pewnością uległy zmianie. W związku z powyższym zakres frezowania jak i rozbiórki pełnej konstrukcji będzie możliwy do wskazania po wyniesieniu obiektu w teren. Do wyceny należy przyjąć ilości podane w zaktualizowanym przedmiarze robót.

Pytanie 13

W przekazanej dokumentacji projektu wykonawczego branży sanitarnej, w punkcie 4 – warunki gruntowo-wodne zawarto zapis, że: „ Szczegółowe informacje na temat podłoża i jego parametrów zostały zawarte w dokumentacji geotechnicznej wykonanej przez firmę „Zakład

Geologiczny Andrzej Mazurkiewicz” Koszalin.”. Wykonawca wnosi o udostępnienie przedmiotowej dokumentacji

- Zamawiający nie dysponuje dokumentacją

Uzupełnienie

Zamawiający w dniu 22 marca 2024 zamieścił dokumenty na stronie postępowania

Z-3 z dnia 22 marca 2024 r

Pytanie 1

Jaką wysokość osadnika powinna mieć studnia OS-2 i OS-3? W Przedmiarze, na Rys. 8 i Rys. 9 wskazana wysokość wynosi 1m, a w Specyfikacji branży sanitarnej wysokość osadnika dla ww. studni wynosi $h=0,5m$.

Odpowiedz w późniejszym terminie

Uzupełnienie

Br. Sanitarna – Głębokość osadnika należy przyjąć zgodnie z dokumentacją projektową i przedmiarem 1,0m

Pytanie 2

Dokumentacja zawiera nieważne uzgodnienie z Orange Polska S.A. z 2015 r. Brak zatwierdzenia PW przez przedstawiciela Orange.

Zamawiający nie posiada aktualnych zezwoleń /uzgodnień /opinii

Uzupełnienie

Zamawiający zaktualizuje uzgodnienia, oraz uzyska wszystkie zatwierdzenia we własnym zakresie

Pytanie 3

Dane z projektu wykonawczego nie są zgodne z przedmiarem.

Przedmiar zostanie zaktualizowany i załączony

Uzupełnienie

Kontrakt jest obmiarowy – przedmiar jest pomocniczy. Umieszczone w nim przedmiary nie muszą dokładnie odzwierciedlać dokładnych ilości, a jedynie asortyment robót.

Pytanie 4

Brak oznaczenia na planie zagospodarowania rys. 2.1 do 2.3 zakresu robót w oparciu o schemat przełączenia kabli Rys. 3.

Zostanie uzupełniony

Uzupełnienie

Zakres robót wskazano na planie zagospodarowania, nie umieszczono jedynie opisów, w ocenie Zamawiającego sytuacja ta nie wpływa na możliwość wyceny robót.

Pytanie

Nie uwzględniono w przedmiarze i opisie projektu wykonawczego projektowanego kabla XzTKMXpw 35x4x0,6 – 357 m na odcinku R-U wg schematu rys. 3 wg projektu wykonawczego jest kabel XzTKMXpw 35x4x0,8 -381,0 m.

Rodzaj i ilość kabla należy przyjąć zgodnie z rys. 3 zaktualizowany przedmiar zostanie załączony.

Pytanie 6

W projekcie wykonawczym widnieje informacja o przepustach o dł. 18 m oraz przewiercie sterowanym rurą HDPE110/6,3 o dł. 33,0 m pkt 2.7 opisu PW, brak informacji na schemacie i planie zagospodarowania oraz w przedmiarze. Czy te elementy należy pominąć?

Wymienione elementy należy wycenić. Ewentualne uszczegółowienie projektu w późniejszym terminie.

Uzupełnienie

Lokalizacja projektowanych przepustów została wskazana na planie zagospodarowania (pod zjazdami 2x9,0m), przewiert sterowany o długości 33m jest ilością sumaryczną wszystkich lokalizacji w których zastosowanie tej technologii będzie konieczne.

Przedmiar zostanie załączony

Pytanie 7

Stwierdzono niezgodność przedmiaru z projektem wykonawczym w poz. 1.4 przedmiaru - jest 544 mwg. PW 562 m. W poz. 1.5 i 1.6 wg. przedmiaru 46+51=97m wg PW rur osłonowych A120PS jest 541 m (zestawienie materiałów).

Proszę o uzupełnienie istotnych braków w PW oraz ujednolicenie treści PW z przedmiarem.

Przedmiar zostanie zaktualizowany i załączony

Uzupełnienie

Przedmiar jest pomocniczy – kontrakt obmiarowy. Uzupełniony/skorygowany przedmiar zostanie załączony.

Pytanie 16

W SST Branża Drogowa brak specyfikacji technicznej wykonania warstwy ścieralnej z AC5S, georusztutrójosiowego i geotkaniny separacyjnej. Prosimy o uzupełnienie powyższych SST.

specyfikacje techniczne:
Georuszt – uzupełniony
AC5S – w późniejszy czasie
Geotkanina – w późniejszym czasie

Uzupełnienie

AC5S i AC8S – należy przyjąć obowiązujące WT

Georuszt – uzupełniony

Geotkanina – w załączeniu

Z-4 z dnia 22 marca 2024r

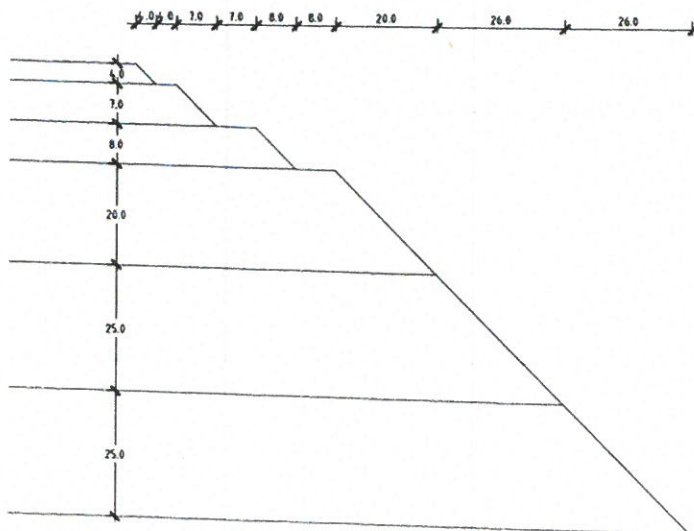
Pytanie nr 2

W PW brak szczegółu schodkowania konstrukcji jezdni. Prosimy o uzupełnienie przekrojów normalnych o szczegół schodkowania.

Zostanie załączone

Uzupełnienie

Załączono



Z-ca D YREKTORA
Wincenty Heilik
Wincenty Heilik